

《线路工(中级)》

图书基本信息

书名：《线路工(中级)》

13位ISBN编号：9787113017132

10位ISBN编号：7113017134

出版时间：1999-05

出版社：中国铁道出版社

作者：马万行

页数：478

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

书籍目录

目录

第一章 路基

第一节 路基本床病害

第二节 路基病害的防治

第三节 路基冻害

第四节 路基滑坡

第五节 路基融沉

第二章 轨道

第一节 轨道构造及规定

第二节 轨枕

第三节 扣件

第四节 与桥隧有关的线路技术要求

第三章 曲线

第一节 曲线标准

第二节 曲线拨道

第三节 曲线超高的设置及计算

第四节 曲线轨距加宽

第四章 道岔

第一节 单开道岔

第二节 其它类型的道岔

第三节 附带曲线正矢的计算

第五章 无缝线路

第一节 无缝线路的养护维修

第二节 无缝线路应力放散作业

第三节 无缝线路胀轨跑道的原因及其处理方法

第四节 无缝线路断轨处理

第六章 线路维修

第一节 工务段维修组织的一般形式

第二节 线路维修作业

第三节 道岔维修作业

第四节 电气化铁路养护维修的特点和要求

第五节 线路大中修验收

第七章 常用小型养路机具

第一节 小型液压捣固机

第二节 液压直轨器

第三节 液压起道器和液压起拨道器

第四节 轨缝调整器

第五节 小型枕底清筛机

第六节 小型移动式气压焊接机

第七节 其它机具使用保养注意事项和常见故障排除方法

第八章 道口

第一节 道口设置原则

第二节 道口基础设备和道口标志

第三节 道口标准化

第四节 道口安全管理

《线路工(中级)》

第五节 道口安全通行和防护

第九章 安全

第一节 施工防护

第二节 防洪、防寒、防沙及事故抢修

第三节 巡守作业

第四节 轻型车辆及小车

第十章 生产与技术管理

第一节 生产计划管理知识

第二节 技术设备管理知识

第三节 定额管理知识

第四节 质量管理知识

第五节 线路设备检查

第六节 轨道检查车记录图纸的判读

第七节 线路维修常用量具的使用与保养

《线路工(中级)》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com